भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 31

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 14, 2012/माघ 25, 1933

No. 31]

NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 14, 2012/MAGHA 25, 1933

केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

अधिसूचना

नई दिल्ली, 31 जनवरी, 2012

सं. विधि 42(3)/87.—पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 23 के अधीन जारी अधिसूचना सं. 145(अ), दिनांक 21 फरवरी, 1991 के खण्ड 1 के साथ पिटत धारा 12 की उप-धारा (1) के खड (ख) और धारा 13 के अधीन प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली-110032 एतद्द्वारा (क) नीचे दी गई तालिका के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट प्रयोगशाला को उक्त अधिनयम और इसके अंतर्गत बने नियमों के अधीन पर्यावरणीय प्रयोगशालाओं को सौंपे गये कार्य करने हेतु "पर्यावरणीय प्रयोगशालाएं" के रूप मे और (ख) तालिका के स्तंभ (3) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को विश्लेषण के लिए भेजे गये वायु, जल एवं अन्य पदार्थों के स्तंभ (4) में दर्शाए गए पैरामीटरों के संबंधित समूहों के लिए विनिर्दिष्ट नमूनों का विश्लेषण करने हेतु सरकारी विश्लेषक के रूप में मान्यता देता है। दिनांक 27 जनवरी, 2011 की अधिसूचना संख्या विधि/42(3)/87 की क्रम संख्या 146 और इससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित क्रम संख्याओं और प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा, अर्थात् :—

(क)

क्र. सं.	प्रयोगशाला का नाम	सरकारी विश्लेषक का नाम	मान्यता हेतु पैरामीटर समूह
(1)	(2)	(3)	(4)
147.	केन्द्रीय प्रयोगशाला, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, पिकप भवन, तृतीय तल, बी-ब्लॉक, विभृति खण्ड, गोमती नगर, लखनक-226010 उत्तर प्रदेश	 डॉ. मधु भारद्वाज मुख्य पर्यावरण अधिकारी डॉ. ब्रिजेश बहादुर, सहायक वैज्ञानिक अधिकारी डॉ. अशोक वर्मा, सहायक वैज्ञानिक अधिकारी डॉ. रिचा मिश्रा, सहायक वैज्ञानिक अधिकारी श्रीमती ऊषा किरन, सहायक वैज्ञानिक अधिकारी डॉ. नीलम दीपक, सहायक वैज्ञानिक अधिकारी 	भौतिक, सामान्य, रासायनिक एवं गैर-1 धात्विक, धात्विक, कार्बनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक, विश्व विज्ञानिक, मृदा, स्लज, तलछट और परिवेशी वायु के विश्लेषण हेनु वायु प्रदूषण पैरामीटर, स्रोत उत्सर्जन, शोर एवं सूक्ष्म मौसम वैज्ञानिक पैरामीटर

- 148	क्षेत्रीय प्रयोगशाला,	1 श्री टी जी.बनर्जी,	भौतिक, सामान्य, रासायनिक एवं गैर
	मध्य प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,	कनिष्ठ वैज्ञानिक	धात्विक, धात्विक, कार्बनिक, सूक्ष्मजीव
ļ	प्लाट नं. 455/456, विजयनगर,	2. डा. ए.के.खरे,	विज्ञानिक, विश्व विज्ञानिक, मृदा, स्लज,
	जबलपुर - 482002	कनिष्ठ वैज्ञानिक	तलछट और परिवेशी वायु के विश्लेषण हेतु
	मध्य प्रदेश	3. श्री वी.के.बघेल	वायु प्रदूषण पैरामीटर, स्रोत उत्सर्जन, शोर
-	*	कनिष्ठ वैज्ञानिक	एवं सूक्ष्म मौसम वैज्ञानिक पैरामीटर
149.	क्षेत्रीय प्रयोगशाला,	1. डा. शोभा धानेकर	भौतिक, सामान्य, रासायनिक एवं गैर
	मध्य प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,	मुख्य रसायनज	धात्विक, धात्विक, कार्बनिक,
•	एससी-17, भरतपुरी,	2. श्री प्रतिम खरे	सूक्ष्मजीव विज्ञानिक, विश्व विज्ञानिक,
	ਤ ਤ ਰੀਜ - 45650 10	वै ज्ञानिक	मृदा, स्लज, तलछट और परिवेशी वायु के
	मध्य प्रदेश	3. डा. दीपक काले,	विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर, स्रोत
	0	कनिष्ठ वैज्ञानिक	उत्सर्जन, शोर एवं सूक्ष्म मौसम वैज्ञानिक
			पैरामीटर
150	क्षेत्रीय प्रयोगशाला,	1. डा. डी.के.बाघेला,	भौतिक, सामान्य, रासायनिक एवं गैर
	मध्य प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,	वैज्ञानिक	धात्विक, धात्विक, कार्बनिक, सूक्ष्मजीव
	स्कीम नं.78, भाग-2,)	विज्ञानिक, विश्व विज्ञानिक, मृदा, स्लज,
	अरण्य नगर, इन्दौर-452010,	वै ज्ञानिक	तलछट और परिवेशी वायु के विश्लेषण हेतु
	मध्य प्रदेश	3. डा. दीपक काले,	वाय प्रदूषण पैरामीटर, स्रोत उत्सर्जन, शोर
		कनिष्ठ वैज्ञानिक	एवं सूक्ष्म मौसम वैज्ञानिक पैरामीटर
	<u> </u>		

पर्यावरण एवं वन मंत्रालय द्वारा जारी दिनांक 12 अगस्त, 2011 के कार्यालय ज्ञापन के प्रावधानों के अनुसार कार्यालय ज्ञापन की अनिवार्य पूर्वापेक्षा के अधीन पात्रता प्राप्ति हेतु अपेक्षित प्रत्यायन/ प्रमाणन प्राप्त करने के लिए इस प्रकार उल्लिखित पर्यावरणीय प्रयोगशाला तथा सरकारी विश्लेषक केवल 31 अगस्त, 2012 तक वैध रहेंगे।

शुद्धिपत्र

(ख)

पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 23 के अधीन जारी अधिसूचना सं. 145 (ई) दिनांक 21 फरवरी, 1991 के खण्ड 1 के साथ पठित धारा 12 की उप-धारा 1 के खण्ड (ख) और धारा 13 के अधीन प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर: दिल्ली-110032 ने (क) नीचे दी गई तालिका के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट प्रयोगशाला को उक्त अधिनियम और इसके अंतर्गत बने नियमों के अधीन पर्यावरणीय प्रयोगशालाओं को सौंपे गये कार्य करने हेतु "पर्यावरणीय प्रयोगशालाएं" के रूप में और (ख) तालिका के स्तंभ (3) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को विश्लेषण के लिए भेजे गये वायु, जल, एवं अन्य पदार्थों के स्तंभ (4) में दर्शाए गए पैरामीटरों के संबंधित समूहों के लिए विनिर्दिष्ट नमूनों का विश्लेषण करने हेतु सरकारी विश्लेषक के रूप में मान्यता देता है।

क्र.सं.	प्रयोगशाला का नाम	सरकारी विश्लेषक का नाम	मान्यता हेतु पैरामीटर समूह
1.	2.	3.	4.
137	केन्द्रीय प्रयोगशाला,	1. श्री जे.एस. कम्योत्रा,	भौतिक, सामान्य, रासायनिक
	केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,	सदस्य सचिव	एवं गैर धात्विक, धात्विक,
	परिवेश भवन,	2. डा. एस.डी.माखीजानी,	कार्बनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक,
	पूर्वी अर्जुन नगर,	निदेशक	विश्व विज्ञानिक, मृदा, स्लज,
	दिल्ली - 110032	3. डा. बी.के.चौधरी,	तलछट और परिवेशी वायु के
		वरिष्ठ पर्यावरण अभियंता	विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण
		4. डा. एम.क्यू. अंसारी,	पैरामीटर, स्रोत उत्सर्जन, शोर
		वरिष्ठ वैज्ञानिक	एवं सूक्ष्म मौसम वैज्ञानिक
		5. डा. सी.एस. शर्मा,	पैरामीटर
		वरिष्ठ वैज्ञानिक	
		6. डा. डी.पी.मुखोपाध्याय,	
	T .	वरिष्ठ वैज्ञानिक	
		7. डा. डी. साहा,	*
	0	वरिष्ठ वैज्ञानिक	
		8. श्री एन.सी. दुर्गापाल,	
		़ वैज्ञानिक 'ग'	ė
		9. डा. एस.के. त्यागी,	+
		वैज्ञानिक 'ग'	8 * 8
		10. श्री बी.के. जखमोला,	
		वैज्ञानिक 'ग'	·

यह अधिसूचना दिनांक 01 अक्टूबर, 2009 भारत के राजपत्र असाधारण भाग-3 संख्या 202 दिनांक 30 अक्टूबर, 2009 में प्रकाशित की गई थी और अधिसूचित प्रयोगशालाओं की मान्यता की वैद्यता अधिसूचना की तिथि से 5 वर्ष की अविध अर्थात 30 सितम्बर, 2014 तक थी।

अब, उक्त अधिसूचना में, डा. एस.डी माखीजानी (उपर्युक्त स्तंभ 3 का क्र.सं.2) की सेवानिवृत्ति तथा डा. एम.क्यू.अंसारी (उपर्युक्त स्तंभ 3 का क्र.सं.4) और डा. डी.पी.मुखोपाध्याय (उपर्युक्त स्तंभ 3 का क्र.सं.6) के स्थानान्तरण के कारण, इन प्रविष्टियों को हटा दिया गया है तथा उक्त तालिका के स्तंभ 4 के अनुरूप प्रतिस्थापित सरकारी विश्लेषकों के नामों को राजपत्र अधिसूचना संख्या विधि/42(3)/87 दिनांक 01 अक्टूबर, 2009 के स्तंभ 3 में निविष्ट किया गया है।

क्र.स.	प्रयोगशाला का नाम	हटाई गई क्रम संख्याओं में अधिसूचित सरकारी विश्लेषकों के नाम	
1.	2.	3.	4.
137	केन्द्रीय प्रयोगशाला, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली - 110032	क्र.सं.2. डा. एस.डी. माखीजानी, निदेशक क्र.सं.4. डा. एम.क्यू. अंसारी, वरिष्ठ वैज्ञानिक	वैज्ञानिक 'घ' डा.(श्रीमती)प्रतिमा अकोलकर, वैज्ञानिक 'घ'
00	÷	क्र.सं.6. डा. डी.पी. मुखोपाध्याय, वरिष्ठ वैज्ञानिक	श्री पी.के. बेहरा, वैज्ञानिक 'ग'

दिनांक 01 अक्टूबर, 2009 की अधिसूचना के अन्य विषय अपरिवर्तित रहेंगे।

प्रो. स.प्र. गौतम, अध्यक्ष [विज्ञापन III/4/184/11/असा.]

पाद टिप्पणी:

मूल अधिसूचना भारत के राजपत्र में का.आ. 728 (ई) दिनांक 21.07.1987 के द्वारा प्रकाशित की गई थी और इसके पश्चात उसमें निम्नलिखित के द्वारा संशोधन किये गये : (1) का.आ. 838 (ई), दिनांक 23.09.87 (2) का.आ. 989 (ई) दिनांक 17.11.87 (3) का.आ. 489 (ई) दिनांक 17.05.88 (4) का.आ. 156 (ई) दिनांक 24.02.89 (5) का.आ. 846 (ई) दिनांक 24.10.89 (6) का.आ. 375 (ई) दिनांक 26.04.1990 (7) का.आ. 803(ई) दिनांक 23.09.92 (8) का.आ. 97 (ई) दिनांक 05.12.1994 (9) का.आ. 418(ई) दिनांक 31.03.1996 (10) का.आ. 889 (ई) दिनांक 31.08.1996 (11) का.आ. 452 (ई) दिनांक 31.05.97 (12) का.आ. 631 (ई) दिनांक 31.05.1998 (13) का.आ. (ई) 336 दिनांक 01.01.1999 (14) का.आ. 44 (ई) दिनांक 15.01.2001, (15) का.आ. संख्या 490 (ई), दिनांक 01.06.2001 और (16) का.आ. संख्या 532 (ई), दिनांक 01.01.2002, का.आ. संख्या 1168 (ई), दिनांक 01 06 2002, का.आ. संख्या 888 (ई), दिनांक 01.06.2003, (19) विधि/42(3)/87, दिनांक 01.06.2004, (20) विधि/42(3)87, दिनांक 01.03.2005 (21) विधि/42(3)87, दिनांक 01.09.2005, (22) विधि/42(3)87, दिनांक 15.12.2005, विधि/42(3)87, दिनांक 01.05.2006, विधि/42(3)/87 दिनांक 01.09.2006, विधि/42(3)/87 दिनांक 01.08.2007, विधि/42(3)/87 दिनांक 01.10.2007, विधि/42(3)/87 दिनांक 01.02.2008, विधि/42(3)/87, दिनांक 01.4.2008, विधि/42(3)/87, दिनांक 01.10.2009, विधि/42(3)/87, दिनांक 15.01.2010 और विधि/42(3)/87 दिनांक 20.09.2010

CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD NOTIFICATION

New Delhi, the 31st January, 2012

No. Legal 42(3)/87.—In exercise of the powers conferred by clause (b) of subsection (1) of Section 12 and Section 13 read with clause 1 of the Notification No. 145 (E), dated 21st February, 1991, issued under Section 23 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986), the Central Pollution Control Board, Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032 hereby recognize, (a) the Laboratories specified in column (2) of the Table below as 'Environmental Laboratories' to carry out the functions entrusted to the environmental laboratories under the said Act, and the rules made thereunder and (b) specified persons in column (3) of the Table as the Government Analysts for the purpose of analysis of samples of air, water, or other substances sent for analysis, specified for respective groups of parameters mentioned in column (4). After Sr. No. 146 of the Notification No. Legal/42(3)/87, dated 27th January, 2011, and the entries relating thereto, the following Serial Nos. and entries shall be added namely

(A)

S.No.	Name of Laboratory	Name of the Govt. Analysts	Recognized for parameter groups
(1)	(2)	(3)	(4)
147	Central Laboratory Uttar Pradesh Pollution Control Board PICUP Bhawan 3 rd Floor, B- Block Vibhuti Khand, Gomti Nagar Lucknow-226 010 U.P.	 Dr. Madhu Bhardwaj Chief Environmental Officer Dr. Brajesh Bahadur Scientific Officer Dr. Ashok Verma,	Physical, general, chemical & non-metallic, metals, organics, microbiological, Toxicological, soil, sludge, sediments, and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, noise and micrometeorological parameters.

148	Regional Laboratory M.P. Pollution Control Board Plot No. 455/456, Vijay Nagar Jabalpur- 482 002 Madhya Pradesh	 Sh. T.S. Banerjee Junior Scientist Dr. A.K. Khare Junior Scientist Sh. V.K. Beghal Junior Scientist 	Physical, general, chemical & non-metallic, metals, organics, microbiological, Toxicological, soil, sludge, sediments, and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, noise and micrometeorological
149	Regional Laboratory M.P. Pollution Control Board Sc 17, Bharatpuri Ujjain-456 010 Madhya Pradesh	 Dr. Shobha Dhanekar Chief Chemist Sh. Pratim Khare Scientist Dr. Deepak Kale Junior Scientist 	parameters. Physical, general, chemical & non-metallic, metals, organics, microbiological, Toxicological, soil, sludge, sediments, and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, noise and micrometeorological parameters.
150	Regional Laboratory M.P. Pollution Control Board Scheme No. 78, part-II, Aranya Nagar Indore-452 010 Madhya Pradesh	 Dr. D.K. Wagela Scientist Sh. Atul Kotia Scientist Sh. R.M. Gamad Chemist 	Physical, general, chemical & non-metallic, metals, organics, microbiological, Toxicological, soil, sludge, sediments, and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, noise and micrometeorological parameters.

The Environmental Laboratories and the Government Analysts so mentioned shall remain valid only upto 31st Aug, 2012 as per provisions of Office memorandum dated 12th Aug, 2011 issued by Ministry of Environment & Forests to acquire the required accreditation/certification to achieve eligibility under the essential Pre-requisite of office memorandum

(B)

CORRIGENDUM

in exercise of the powers conferred by clause (b) of sub-section (1) of Section 12 and Section 13 read with clause 1 of the Notification No. 145 (E), dated 21st February, 1991,

issued under Section 23 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986), the Central Poliution Control Board, Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Deihi-110032 had recognized, (a) the Laboratories specified in column (2) of the Table below as 'Environmental Laboratories' to carry out the functions entrusted to the environmental laboratories under the said Act, and the rules made thereunder and (b) specified persons in column (3) of the Table as the Government Analysts for the purpose of analysis of samples of air, water, or other substances sent for analysis, specified for respective groups of parameters mentioned in column (4).

S.No.	Name of	Name of the Govt. analysts	Recognized for
Ĺ <u>.</u>	Laboratory		parameter groups
1.	2,	3.	4.
137	Central Laboratory, Central Pollution Control Board, Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032	 Sh. J.S. Kamyotra, Member Secretary Dr. S.D. Makhijani, Director Dr. B.K. Choudhary Senior Environmental Engineer Dr. M.Q. Ansari Senior Scientist Dr. C.S. Sharma Senior Scientist Dr. D.P. Mukhopadhyay Senior Scientist Dr. D. Saha, Senior Scientist Sh. N.C. Durgapal Scientist 'C' Dr. S.K. Tyagi Scientist 'C' Sh. B.K. jakhmola Scientist 'C' 	Physical, general, chemical & non-metallic, metals, organics, microbiological, Toxicological, soil, sludge, sediments, and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, noise and micrometeorological parameters.

This Notification dated 1st Oct, 2009 was published in The Gazette of India Extraordinary Part III No. 202 dated 30th Oct, 2009 and the validity of recognition of Laboratories Notified was for 5 years from date of Notification i.e. upto 30th Sept, 2014.

Now in the aforesaid Notification, due to superannuation of Dr. S.D Makhijani (Sr No. 2 of column 3 above) and transfer of Dr. M.Q Ansari (Sr No. 4 of column 3 above) and Dr. D.P Mukhopadhyay (Sr No.6 of column 3 above) these entries have been deleted and the names of substituted Govt analysts as in column 4 of Table below have been inserted at column 3 of Gazette Notification No. Legal 42 (3)/87 dated 1st Oct, 2009.

S.No	Name of Laboratory	Name of Govt. Analyst Notified at Sr. No. deleted	Name of substituted Govt. Anaiyst inserted
(1)_	(2)	(3)	(4)
137	Central Laboratory Central Pollution	Sr. No. 2. Dr. S.D. Makhijani Director	Sh. P.K. Mishra Scientist 'D'
		Sr. No. 4 Dr. M.Q. Ansari Senior Scientist	Dr (Mrs) Pratima Akolkar Scientist 'D'
	East Arjun Nagar Delhi-110032	Sr. No. 6 Dr. D.P. Mukhopadhyay Senior Scientist	Sh. P.K. Behera Scientist 'C'

The other contents of the Notification dated 1st Oct, 2009 shall remain unchanged.

Prof S.P GAUTAM, Chairman [ADVT. III/4/184/11/Exty.]

Foot Note: The principal notification was published in the Gazette of India vide No S.O. 728(e), dated 21-7-1987 and subsequently amended vide- (1) Nos. S.O. 838 (E), dated 23-9-87, (2) S.O. 989 (E), dated 17-11-87, (3) S.O. 489 (E), dated 17-5-88, (4) S.O. 156(E), dated 24-2-89, (5) S.O. 846(E), dated 24-10-89, (6) S.O. 375(E), dated 26-4-1990, (7) S.O. 803 (E), dated 23-9-92, (8) S.O. 97(E), dated 5-12-1994, (9) S.O. 418 (E), dated 31-3-1996, (10) S.O. 889(E), dated 31-8-1996, (11) S.O. 452(E), dated 31-5-97, (12) S.O. 631(E), dated 31-5-1998, (13) S.O. 336(E), dated 1-1-1999, (14) S.O. 44(E), dated 15-1-2001, (15) S.O. 490(E), dated 1-6-2001, (16) S.O. 532(E), dated 1-1-2002, (17) S.O. 1168(E), dated 1-6-2001, (18) S.O. 888(E), dated 1-6-2003, (19) Legal/42(3)/87, dated 1-6-2004, (20) Legal/42(3)/87, dated 1-3-2005. Legal/42(3)/87, dated 1-9-2005, (22) Legal 42(3)/87, dated 15-12-2005, (23) Legal /42(3)/87 dated 1-5-2006, Legal/42(3)/87,dated1-9-2006,Legal/42(3)/87,dated1-1-2007, Legal /42(3)/ 87, dated 15-4-2007, Legal /42(3)/87, dated 1-802007, Legal /42(3)/87, dated 1-10-2007, Legal /42(3)/87, dated 1-2-2008, Legal /42(3)/87, dated 1-4-2008, Legal /42(3)/87, dated 1-10-2009, Legal /42(3)/87, dated 15-1-2010 and Legal /42(3)/87, dated 20-9-2010.